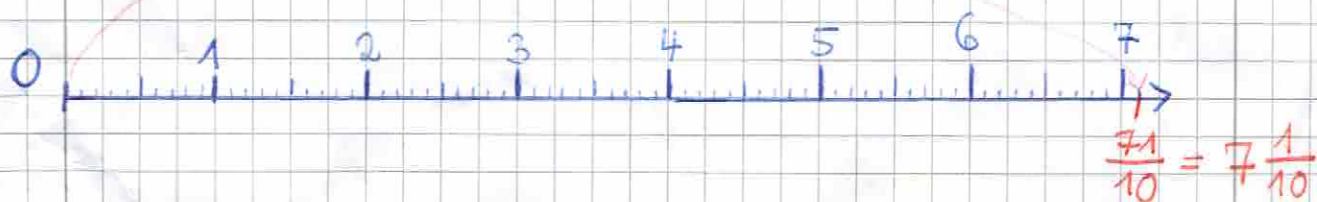


Die gemischte Schreibweise

Aufgabe) Trage den Bruch $\frac{71}{10}$ an die Zahlengerade ein!



Brüche, bei denen der Zähler größer als der Nenner ist (unechte Brüche), die also größer als 1 sind, kann man auch in der gemischten Schreibweise angeben.

Beispiel: $\frac{71}{10} = 7\frac{1}{10}$, $\frac{9}{4} = 2\frac{1}{4}$, $\frac{13}{4} = 3\frac{1}{4}$,
 $\frac{7}{3} = 2\frac{1}{3}$ $2\frac{1}{3}$ heißt gemischte Zahl.

S. 16 / Aufgabe 7

S. 16 / 1, 2, 7 S. 19 / 11d-f